

MAXXSONICS USA, INC. 1290 Ensell Road Lake Zurich, Illinois 60047 USA E-Mail info@maxxsonics.com Website www.maxxsonics.com



NANO NAN116 / NAN216 / NAN693

Manual Einbauanleitung Directiones de installation Instrucciones de instalación Istruzioni di montaggio Инструкция по установке

Congratulations!

By purchasing a car audioloudspeaker from MB QUART, you have decided on a product of the highest technical quality, MB QUART wishes you great enjoyment with your car audio System. Should you have any questions about this system or other MB QUART products, please send us an e-mail at info@maxxsonics.com

HerzlichenGlückwunsch!

Mit dem Kauf eines aaraudio Lautsprechers aus dem Hause MBQUART haben Sie sich für ein technisch und qualitativ hochwertiges Produkt entschieden. MB QUART wünscht Ihnen viel Spaß mit Ihrem Nautic System. Sollten Sie Fragen zu caraudio oder anderen MBQUART Produkten haben, freuen wir uns über eine Mail an info@maxsonics.com

Félicitations!

Vous venez d'acquérir en achetant un haut-parleur car audio de la maison MB QUART un produit de grande valeur sur le plan techni-que etqualitatif. MB QUART vous souhaite beaucoup de plaisir avec votre système car audio. Si vous avez des questions concernant ce système ou l'un des autres produits de la maison MB QUART, veuillez nous écrire à l'adresse info@maoxsonios.com

¡Enhorabuena!

Alcomprar un altavoz caraudio de la marca MB QUART ha escogido un producto de alta calidad y nivel técnico. MB QUART le desea que disfrute de su Sistemacaraudio. Si desea hacer alguna consulta sobre Nautic u otro producto MB QUART, puede ponerse en contacto con nosotros por correo electrónico info@maxsonics.com

Congratulazioni!

Comprando un altoparlante car audio della ditta MB QUART Lei ha scelto un prodotto ai massimi livelli sia per la sua qualità che per la sua tecnica. MB QUART Le augura buon divertimento con il Suo sis – temacar audio. Nel caso Lei abbia ancora delle domande in merito al Nautic oppure ad altri prodotti realizzati dalla MB QUART, saremo ben lieti di poter rispondere ad una Sua email inviata al seguente indirizzo info@maxxsonics.com

Примите наши сердечные поздравления!

Купив комплект автомобильных громкоговорителей категории Ні-Fi фирмы MB QUART Вы выбрали высококачественное в техническом отношении изделие. Фирма MB QUART желает Вам приятного времяпровождения с Вашей системойсагаию. Если у Вас появятся вопросы по этой системе или по другим изделиям фирмы MB QUART, будем рады получить от Вас письмо по электронной почте info@maxxsonics.com

Please keep your purchasing slip for warranty reasons.
Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg für Garantiezwecke auf.
Veuillez conserver le reçu de caisse pour la garantie.
Por favor conserve su comprobante de compra a efectos de garantía.
Conservate la ricevuta di acquisto ai fini della garanzia.
Сохраните, пожалуйста чек для случаев, требующих предоставления гарантии.

Warranty Garantie Garantie Garantia Garanzia Срок Гарантии

years Jahre ans años anni года

NANO NAN116 / NAN216 / NAN693

General Allgemeines Généralités Indicaciones generales Informazioni generali Обшие рекомендации

If you do not have a specialized workshop do the installation, please read the following installations and assembly instructions carefully. Please consider the safety requirements concerning supporting parts of the car body, the provisions of the respective Road Traffic Licensing Regulations, and the directives of the respective car manufacturers for the installation and operation of the loudspeakers. Your vehicle may require vehicle-specific MB QUART installation adapters. We suggest consulting our web site www.mbquartusa.com prior to attempting the installation of your new speaker system. Take care to protect your loudspeakers from damage and overload during installation and operation. We suggest that you disconnect the negative pole clamp of your car battery during installation to avoid possible short circuits. Do not touch the tweeter or woofer membrane. We also strongly recommend that you never use the loudspeaker chassis as a template for cutting or drilling.

Wenn Sie den Einbau nicht durch eine Fachwerkstatt vornehmen lassen, lesen Sie bitte nachstehende Einbau- und
Montagehinweise sorgfältig durch. Beachten Sie bei Einbau
und Betrieb des Lautsprechers die Sicherheitsbestimmungen
über tragende Karosserletelle, die Bestimmungen der StVZO
sowie Vorschriften der Fahrzeughersteller. Informieren Sie
sich, ob Sie evtl. fahrzeugspezifische MB QUART Einbauadapter benötigen. Schützen Sie Ihre Lautsprecher bei Einbau
und Betrieb vor Beschädigung, Spritzwasser und Überlastung.
Klemmen Sie während der Montage die Minusklemme der
Fahrzeugbatterie ab, um mögliche Kurzschlüsse zu vermeiden. Berühren Sie bitte nicht die empfindliche Oberfläche
der Hoch- und Tieftonmembrane. Verwenden Sie niemals die
Lautsprecherchassis als Schneid- oder Bohrvorlage.

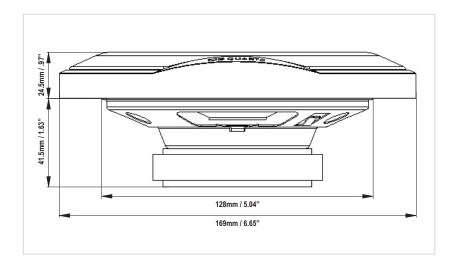
Si vous préférez vous charger vous-même du montage au lieu d'en laisser le soin à un atelier spécialisé, veuillez lire sojgneusement la notice d'installation et de montage ci-dessous. Respectez lors du montage et de l'utilisation du hautparleur les directives de sécurité concernant les pièces de carrosserie porteuses, les prescriptions du StVZO (concernant l'homologation des véhicules) ainsi que les consignes du constructeur automobile. Renseignez-vous pour savoir si vous avez besoin éventuellement d'adaptateurs MB QUART pour votre véhicule. Protégez vos haut-parleurs lors du montage et de l'utilisation de toute dégradation, projection d'eau et surcharge. Débranchez pendant le montage la borne négative de la batterie du véhicule afin d'éviter tout court-circuit éventuel. Veuillez ne pas toucher la surface sensible de la membrane des aigues et des graves. N'utilisez jamais le châssis du haut-parleur pour couper ou percer dessus.

Si no guiere encargar el montaje a un taller profesional, por favor lea atentamente las instrucciones de instalación y montaje que se muestran a continuación. Durante el montaje y funcionamiento de los altavoces, siga las normas de seguridad respecto a las piezas de soporte de la carrocería, las normas del Código de Circulación y las especificaciones del fabricante del vehículo. Infórmese de si en su caso es necesarjo un adaptador MB QUART específico para vehículos. Durante el montaje y funcionamiento de los altavoces, evite que sufran cualquier desperfecto, presérvelos del agua y no ponga elementos pesados sobre ellos. Durante el montaje de los altavoces asegúrese de desconectar el borne negativo de la batería del automóvil para evitar posibles cortocircuitos. No tocar la superficie sensible del altavoz de graves ni del altavoz de agudos. No utilice en ningún caso el chasis de los altavoces para cortar o perforar.

Se il montaggio non viene eseguito da un'installatore specializzato, seguite con attenzione le istruzioni fornite con il prodotto. Durante l'installazione degli altoparlanti, evitate di modificare zone portanti della carrozzeria ed osservate scrupolosamente le disposizioni fornite dal costruttore dell'autoveicolo. Verificate la disponibilità di adattatori di montaggio MB QUART specifici per il Vostro autoveicolo. Proteggete gli altoparlanti da acqua, urti, e sovraccarichi durante e dopo l'installazione. Durante il montaggio, scollegate il morsetto negativo della batteria onde evitare possibili corto-circuiti. Non toccate le delicate membrane degli altoparlanti. Non utilizzate gli altoparlanti come dime di taglio o foratura. Durante il funzionamento degli altoparlanti, osservate scrupolosamente le norme previste dal Codice della Strada.

В том случае, если Вы сами, без помощи специализированной мастерской, производите установку данной системы. пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с помещенными ниже указаниями по установке и монтажу. При монтаже и во время эксплуатации громкоговорителей соблюдайте правила технической безопасности, относящиеся к деталям кузова автомобиля, положения Правил оформления допуска автотранспортных средств к дорожному движению, а также инструкции изготовителя автомобиля. Узнайте, не понадобятся ли Вам специально разработанные для данного типа автомобиля монтажные адаптеры фирмы MB QUART. Во время монтажа и эксплуатации оберегайте Ваши громкоговорители от повреждения, попадания воды и действия перегрузок. Для предотвращения короткого замыкания отсоедините во время монтажа минусовые зажимы аккумуляторной батареи автомобиля. Не прикасайтесь, пожалуйста, к чувствительной поверхности мембран высоких и низких частот. Не употребляйте ни в коем случае корпус громкоговорителей в качестве основы для резки или бурения.





TECHNICAL DATA

 Power Rating:
 40 W RMS

 Peak Power:
 80 W max.

 Impedance:
 4 ohms

 Sensitivity:
 86 dB (1W/1m)

 Frequency Response:
 72-20.000 Hz

COMPRISING:

2 Titanium Coated Tweeter 28mm/ 11" 2 Polypropylene woofer 158mm/6"

DATOS TÉCNICOS

Carga admisible: 40 W RMS / 80 W max. Impedancia: 4 ohmios Potencia de servicio: 86 dB (1W/1m) Campo de transmisión: 72 -20.000 Hz

EQUIPAMIENTO:

2 piezas de titanio de 28mm para tonos agudos

2 piezas de polipropileno de 158 mm para tonos graves

TECHNISCHE DATEN

Belastbarkeit: 40 W RMS Impulsbelastbarkeit: 80 W max. Impedanz: 4 ohms Empfindlichkeit: 86 dB (1W/1m) Übertragunosbereich: 72-20.000 Hz

BESTÜCKUNG:

2 Titanbeschichteter Hochtoner 28 mm 2 Polypropylentieftoner 158 mm

DATI TECNICI

Potenza: 40 W RMS / 80 W max. Impedenza: 4 ohm Sensibilità: 86dB (1W/1m) Risposta in frequenza: 72-20.000 Hz

2 tweeter in titanio

2 woofer in polipropilene 158 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

 Puissance:
 40 W RMS / 80 W max.

 Impédance:
 4 ohm

 Rendement:
 86 dB (1W/1m)

 Bande passante:
 72 - 20,000 Hz

EQUIPEMENT:

2 haut-parleurs d'aigus en titane 28mm 2 haut-parleurs de graves en polypropyléne 158 mm

Технические Данные

Нагрузочная способность: 40 Вт RMS 80 Вт тах.

Импеданс: 4 ом Рабочая мощность: 86 дБ (187/1м)
Диапазон передачи: 72-20.000 Гц

Оснащение:

28 mm

СНАЩЕНИЕ.

2 ТИТАНОВЫХ ВЫСОКОЧАСТОТНЫХ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ

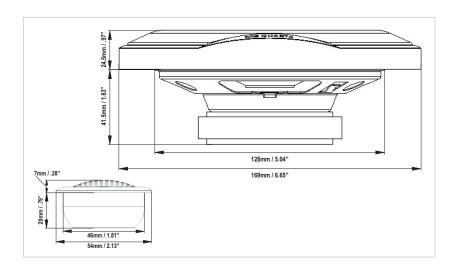
28 ММ

2 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НИЗКОЧАСТОТНЫХ

ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ

158 mm

Subject to technical changes - Technische Änderungen vorbehalten - Sous réserve de modifications techniques - Ci si riservano modifiche tecniche Reservados los cambios técnicos - Производитель оставит за собой право на технические изменения



TECHNICAL DATA

40 W RMS Power Rating: Peak Power: 80 W max. Impedance: 4 ohms Sensitivity: 86 dB (1W/1m) Frequency Response: 68-20,000 Hz

COMPRISING:

2 Titanium Coated Tweeter 28mm/11" 158mm/6" 2 Polypropylene woofer

DATOS TÉCNICOS

Carga admisible: 40 W RMS / 80 W max. Impedancia: 4 ohmios Potencia de servicio: 86 dB (1W/1m) Campo de transmisión: 68-20,000 Hz

EQUIPAMIENTO:

2 piezas de titanio de 28mm para tonos agudos

2 piezas de polipropileno de 158 mm para tonos graves

TECHNISCHE DATEN

Belastbarkeit: 40 W RMS Impulsbelastbarkeit: 80 W max. Impedanz: 4 ohms Empfindlichkeit: 86 dB (1W/1m) Übertragungsbereich: 68-20.000 Hz

BESTÜCKUNG:

2 Titanbeschichteter Hochtoner 28 mm 2 Polypropylentieftöner 158 mm

DATI TECNICI

Potenza: 40 W RMS / 80 W max. Impedenza: 4 ohm Sensibilità: 86dB (1W/1m) Risposta in frequenza: 68-20.000 Hz

DOTAZIONE:

2 tweeter in titanio 2 woofer in polipropilene 158 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance: 40 W RMS / 80 W max. Impédance: 4 ohm 86 dB (1W/1m) Rendement: Bande passante: 68-20,000 Hz

EQUIPEMENT:

2 haut-parleurs d'ajgus en titane 28mm 2 haut-parleurs de graves en polypropyléne 158 mm

Технические Данные

Нагрузочная способность: 40 Bt RMS 80 Bt max. Импеланс: 4 om 86 лБ (1Вт/1м) Рабочая мошность: Диапазон передачи: 68-20,000 Fu

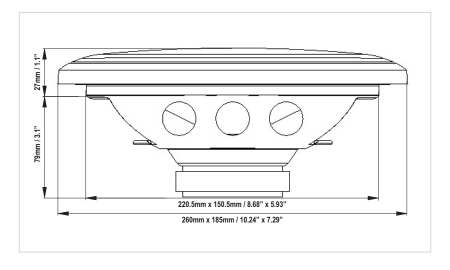
Оснащение:

28 mm

2 титановых высокочастотных громкого-28 MM 2 полипропиленовых низкочастотных громкоговорителя 158 mm

Subject to technical changes · Technische Änderungen vorbehalten · Sous réserve de modifications techniques · Ci si riservano modifiche tecniche Reservados los cambios técnicos - Производитель оставит за собой право на технические изменения





TECHNICAL DATA

 Power Rating:
 50 W RMS

 Peak Power:
 100 W max.

 Impedance:
 4 ohms

 Sensitivity:
 92 dB (IW/I m)

 Frequency Response:
 47-20.000 Hz

COMPRISING:

- 2 Titanium Coated Tweeter 25 4mm/ 1" 2 Titanium Coated Tweeter 50 8mm/ 2"
- 2 Polypropylene 158mmx 228.6mm/6x9"

DATOS TÉCNICOS

Carga admisible: 50 W RMS / 100W max. Impedancia: 4 ohmios Potencia de servicio: 92dB (1W/1m) Campo de transmisión: 47-20.000 Hz

EQUIPAMIENTO:

- 2 piezas de titanio de 25.4mm para tonos agudos
- 2 piezas de titanio de 50.8mm para tonos agudos
- 2 piezas de polipropileno de 158mmx 228.6m para tonos graves

TECHNISCHE DATEN

Belastbarkeit: 50 W RMS
Impulsbelastbarkeit: 100 W max.
Impedanz: 4 ohms
Empfindlichkeit: 92 dB (IW/I m)
Übertragungsbereich: 47–20.000 Hz

BESTÜCKUNG:

- 2 Titanbeschichteter Hochtoner 25.4 mm 2 Titanbeschichteter Hochtoner 50.8 mm
- 2 Polypropylentieftoner 158mmx 228.6mm

DATI TECNICI

Potenza: 50 W RMS / 100W max. Impedenza: 4 ohm Sensibilità: 92dB (1W/1m) Risposta in frequenza: 47-20.000 Hz

DOTAZIONE:

- 2 tweeter in titanio 25.4mm 2 tweeter in titanio 50.8mm 2 woofer in polipropilene 158mmx 228.6mm
- _____

Технические Данные
Нагрузочная способность: 50 Вт RMS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

2 haut-parleurs d'aigus en titane

2 haut-parleurs d'ajgus en titane

2 haut-parleurs de graves en

50 W RMS / 100W max.

4 ohm

25.4 mm

50.8 mm

92dB (1W/1m)

47-20.000 Hz

158mmx 228.6mm

Импеданс: 4 ом Рабочая мощность: 92 дБ (1Вт/1м) Диапазон передачи: 47-20.000 Гц

Оснащение:

Puissance:

Impédance:

Rendement:

EQUIPEMENT:

polypropyléne

Bande passante:

2 титановых высокочастотных громкоговорителя 25.4мм

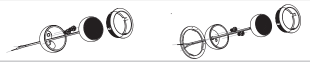
2 титановых высокочастотных громкоговорителя 50.8 мм

2 полипропиленовых низкочастотных громкоговорителя 158mm x 228.6 mm

Subject to technical changes - Technische Änderungen vorbehalten - Sous réserve de modifications techniques - Ci si riservano modifiche tecniche Reservados los cambios técnicos - Производитель оставит за собой право на технические изменения Assembly options – tweeter

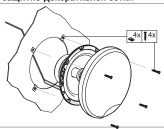
Montagemöglichkeiten Hochtöner
Possibilités de montage des aiguës
Posibilidades de montaje del altavoz de agudos

Istruzioni di montaggio di un altoparlante per alte frequenze Способы сборки высокочастотных репродукторов

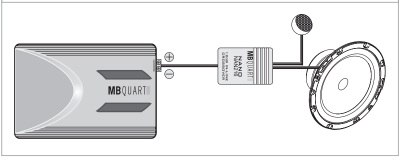


Mounting instructions – woofer with mounting ring and grille Einbauhinweise Tieftöner mit Einbauring und Gitter Instructions de montage des graves avec anneau de encastrement grille Indicaciones de montaje del altavoz de graves con marco interior y rejilla Istruzioni di montaggio di un altoparlante per basse frequenze con l'impiego dell'anello adattatore e della rete di protezione

Инструкция по сборке низкочастотных репродукторов с использованием монтажного кольца и защитно-декоративной сетки



Connecting instructions – crossover
Anschlusshinweise Frequenzweiche
Consignes de branchement du filtrage de fréquence
Indicaciones de conexión del diplexor
Istruzioni di collegamento del filtro passivo
Инструкция по подключению частотно-разделительного фильтра





MAXXSONICS USA, INC. 1290 Ensell Road Lake Zurich, Illinois 60047 USA E-Mail info@maxxsonics.com Website www.maxxsonics.com



NANO NAN116 / NAN216 / NAN693

WARRANTY

As the manufacturer of MB QUART car audio products, Maxxsonics USA Inc. warrants to the original consumer purchaser of the product to be free from defects in material and workmanship for one(1) year from the date of purchase.

This product meets the current EU minimum warranty requirements, if purchased in countries of the EU.

To ensure your warranty policy, keep your original receipt proving date of purchase.

All other parts and accessories sold with this product are warrantied to be free from defects in materials and workmanship for one(1) year from the date of purchase. Maxsonics will repair or replace at it's option and free of charge during the warranty period, any system component that proves defective in materials and workmanship under normal installation, use and service provided that the product is returned to the authorized MB QUART dealer from where it was purchased.

A photo copy of the original receipt must accompany the product being returned. In the absence of the above, the warranty is one(1) year from the date of manufacture.

There is no warranty for Unauthorized Internet Sales.

Any damage to the product as a result of misuse, abuse, accident, incorrect wiring, improper installation, alteration of the date code or bar code labels, revolution, natural disaster, or any sneaky stuff because someone messed up, repair or alteration outside of our factory or Authorized Service Centers and anything else you have done that you should not have done is NOT covered.

This warranty is limited to defective parts and specifically excludes any incidental damages connected therewith. This warranty is not construed as an insurance policy.

Warranty on installation labor, removal, re-installation and freight charges are not the responsibility of Maxxsonics USA Inc.

